

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ХИМИИ НЕФТИ**  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИХН СО РАН)

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА**

31.05.2023 г. № 7

г. Томск

**заседания диссертационного совета 24.1.146.01**

Присутствовало 13 членов совета из 17 утвержденных ВАК России, в том числе по специальности 1.4.12

химические науки, доктора – Восмерилов А.В., Антипенко В.Р., Коботаева Н.С., Мин Р.С., Сагаченко Т.А., Серебренникова О.В.

канд. хим. наук – Коваленко Е.Ю.

технические науки, доктора – Алтунина Л.К., Бондалетов В.Г., Ивашкина Е.Н., Кудряшов С.В., Манжай В.Н., Савиных Ю.В.

Председатель: председатель диссертационного совета, д-р хим. наук Восмерилов А.В.

Секретарь: ученый секретарь диссертационного совета, канд. хим. наук Коваленко Е.Ю.

**ПОВЕСТКА**

СЛУШАЛИ: Назначение экспертов для предварительной экспертизы диссертационной работы Восмериловой Людмилы Николаевны «Закономерности ароматизации алканов  $C_2-C_4$  с участием активных центров металлсодержащих цеолитных катализаторов», представляемой на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.12. Нефтехимия.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить экспертную комиссию по диссертации Восмериловой Людмилы Николаевны «Закономерности ароматизации алканов  $C_2-C_4$  с участием активных центров металлсодержащих цеолитных катализаторов», представляемой на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.12. Нефтехимия в составе: д-р техн. наук Ивашкина Е.Н., д-р хим. наук Кудряшов С.В., д-р хим. наук Савиных Ю.В. Обязанности председателя комиссии возложить на сотрудника Института д-ра хим. наук Курдюшова С.В.
2. Поручить комиссии ознакомиться с диссертационной работой Восмериловой Л.Н. и подготовить заключение о данной работе.

Председатель, д-р хим. наук

Секретарь, канд. хим. наук



А.В. Восмерилов

Е.Ю. Коваленко